



Altera (Intel® Programmable

10AX066K2F40E1SG

Cikkszám:	10AX066K2F40E1SG
Gyártó / Márka:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Termékleírás	IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA
Adatlapokat:	1.10AX066K2F40E1SG.pdf 2.10AX066K2F40E1SG.pdf
RoHS állapota	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
Készletek állapota	21 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatatok specifikációit.

Az 10AX066K2F40E1SG specifikációi

CIKKSZÁM	10AX066K2F40E1SG
GYÁRTÓ	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
LEÍRÁS	IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA
ÓLOMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	21 pcs
ADATLAP	1.10AX066K2F40E1SG.pdf 2.10AX066K2F40E1SG.pdf
FESZÜLTSGELLÁTÁS	0.87 V ~ 0.98 V
ÖSSZESEN RAM BITEK	49610752
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	1517-FCBGA (40x40)
SOROZAT	Arria 10 GX
CSOMAGOLÁS / TOK	1517-BBGA, FCBGA
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	0°C ~ 100°C (TJ)
LOGIKAI ELEMELK / CELLÁK SZÁMA	660000
LAB / CLB SZÁMA	250540
I / O SZÁM	696
SZERELÉSI TÍPUS	Surface Mount
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	3 (168 Hours)
ÓLOMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Lead free / RoHS Compliant

Kapcsolódó címkék

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F40E1SG	10AX066K2F40E1SG forgalmazó	10AX066K2F40E1SG szállító
10AX066K2F40E1SG Ár	10AX066K2F40E1SG Képek	10AX066K2F40E1SG kép
10AX066K2F40E1SG PDF adatlap	10AX066K2F40E1SG Adatlap letöltése	10AX066K2F40E1SG adatlap
10AX066K2F40E1SG készlet	Vásároljon 10AX066K2F40E1SG-et	Vásárolj Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F40E1SG-et
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F40E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) szállító	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) forgalmazó
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F40E1SG	Altera 10AX066K2F40E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F40E1SG

Kapcsolódó termékek

<p>10AX066K2F40E2SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA Raktáron: 23 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX066K2F35I2SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Raktáron: 23 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AX066K2F35I1SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Raktáron: 23 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX066K2F35I2SGES Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Raktáron: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AX066K2F40E2LG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA Raktáron: 19 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX066K2F35I1HG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Raktáron: 21 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AX066K2F40I1HG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA Raktáron: 19 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX066K2F40I2LG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA Raktáron: 17 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AX066K2F40I1SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA Raktáron: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX066K2F40I2SG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA Raktáron: 20 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AX066K2F35I2LG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Raktáron: 19 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AX066K2F40E1HG Gyártók: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leírás: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA Raktáron: 20 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Elektronikus alkatrészek megbízható elosztója

Email: Info@infinity-electronic.com

Cím: 17F, Gaylord Kereskedelmi Épület, 114-118 Lockhart út, Wan Chai, Hong Kong

